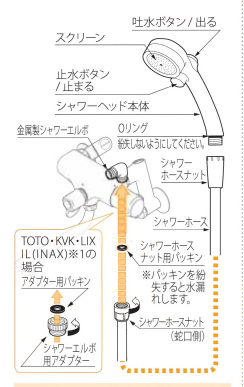
キモチイイ SHOWER JSB111・JSB112・JSB121・JSB122 取扱説明書



⚠注意

使用後は必ず吐水状態にし、混合栓のハンドルで止水してください。

●商品の取り付け方法

- ●蛇口を閉め、お使いのシャワーホースを外します。 お使いの混合栓メーカーを確認し、シャ
- 2 ワーエルボに取り付けます。

【そのまま取り付け】タカギ・KAKUDAI・ MYM・SAN-EI・LIXIL (INAX) ※1

【付属品で取り付け】TOTO・KVK・LIXIL (INAX)※1

※1 LIXIL (INAX) は機種によって異なります。そのまま取り付かない場合は付属品をお使いください。

※ミズタニ、Yukoの蛇口には取り付けできません。

※付属品は表「●付属品/適合表」を参照してください。

※適合メーカーの一部シャワーホースで水漏れするおそれがあります。

シャワーホースナットにシャワーヘッドを取り付けます。

⚠ 注意 接続部(ネジ)は、まっすぐにゆっくりとねじ込んでください。斜めにねじ込むとネジ山が潰れ、接続できない場合や水漏れする場合があります。



△警告

- シャワーをご使用になる前には、必ず 手で適温かどうか確認してください。
- ●60℃以上でのご使用は避けてください。

注意

- ◆本商品は、シャワー以外の目的で使用しないでください。
- 取り付け後に接続部からの水漏れの 有無を確認してください。
- ●逆止弁のついていない混合栓にそのま ま取り付けないでください。
- ◆分解しないでください。
- ●流量や水圧が低い家庭ではシャワー の温度が安定しない場合があります。
- ◆本品をご使用中に給湯器の供給能力 によってはパイプ側とシャワー側の湯 温が異なる場合があります。
- ●冬場などに浴室が凍結する際は、水抜き作業が必要です。蛇口の取扱説明書に従い水抜き作業を行い、同時にシャワーヘッド内の水も抜くようにしてください。
- 火のそばに置かないでください。

快適に使用するには

- ●微細穴径シャワーのため冬場など冷たく感じることがあります。その場合は温度設定を微調整してお使いください。
- 通常の水圧以上の地域でで使用になると痛く感じることがあります。その際は、蛇口を絞ることによって、快適な浴び心地になり節水もできます。

使用条件

- 取り付け前に給湯器の能力を充分に確認 してください。シャワー吐水量が給湯器の最 低作動水量より少ない場合は、快適にシャワーを使用できなくなることがあります。
- ●給水圧力が0.7MPaを越える場合は、市販の 減圧弁で0.2MPa程度に減圧してください。

製品のお手入れ、保管について

- 製品が汚れた時は柔らかい布で水拭きしてください。
- ●保管の際には直射日光を避けてください。
- ●製品に洗剤や油などが付着するとプラス チック部分が割れる場合があります。

商品仕様

- ●用途:一般家庭での浴室用品
- ●最大使用可能水圧: 0.7 M P a (7kgf/cm)
- ●推奨水圧:

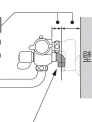
JSB111 • JSB121 : 0.2~0.3MPa(2~3kgf/cm)
JSB112 • JSB122 : 0.05~0.2MPa(0.5~2kgf/cm)

- ●耐熱温度:60℃
- ●原料樹脂:ABS樹脂、ポリアセタール、 ポリプロピレン
- ●金属材料:しんちゅう
- ●ホース:塩化ビニル樹脂
- ●ゴム材料:EPDM、NBR

₩取り付け条件

各々20mm以上の空間が必要

混合栓のシャワーエルボの中心から各々20mm以上の空間があり、下記の条件を満たした混合栓に取り付けできます。



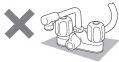
シャワーエルボが金属製である

混合栓のシャワーエルボが樹脂製の場合は、お取り付けの混合栓メーカーにお問い合わせのうえ、金属製のエルボに交換してから本商品を取り付けてください。

●取り付けできないタイプ

デッキ2ハンドルシャワー混合栓

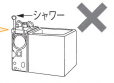
一時止水機能なしデッキ2ハンドルシャワー混合栓には取り付けできません。



※逆止弁アダプター 未内蔵型(逆止弁 アダプターの取り 付け不可)

バランス釜 バランス釜には取り付けできません。

バランス釜とは 浴槽の横についている ボックス型のものです。



√ 取り付けに逆止弁アダプターが必要な混合栓



別売の当社製品JS431逆止弁アダプターをお買い求めください。

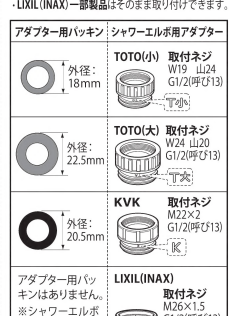
●付属品/適合表

に付いている0リ

ングはそのまま使

用します。

タカギ・KAKUDAI・MYM・SAN-EI ・LIXIL(INAX)一部製品はそのまま取り付けできます。



G1/2(呼び13)